Index of Claims



Application/Control No.

10/717,255

Examiner

WILLIAM D. CUMMING

Applicant(s)/Patent under Reexamination

**RAGER & OTTING** 

Art Unit

2683

7	Rejected
_	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ		-		Date	<del></del>				
	1				Г						ŀ
Fina.	Original	11/13/05									
	1	R		-	-			-	_		
	1 2 3 4	R		-	-			<u> </u>	-		
	3	R		-							
	1	R	-	-		-		-	-	-	
	5	R		-		-					ł
	6	R	-	-	<del> </del>	<u> </u>	-		_		
	7	R	-	┢		_	-			-	
	8	R	-	-			-		-		
	9	R	-	-		⊢	-	-	-		
	10	R	$\vdash$	-		-	-			-	
	11	R		-	-					-	
	1 12	R	⊢	<u> </u>			-			-	
	12 13	R	-			<del> </del> —	-			-	
	14	R	┝	<del> </del>			-		<del>                                     </del>	<del>  -</del>	
	15	R				-	-			-	
	16	R	-	-		-				-	
	17	R	-	-	-		<u> </u>			ļ	
	18	R					_				
	19	R					-				
				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
	20	R	_								
	21	R	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>					
	22 23	R	<u> </u>		-		<u> </u>				
	23	R	_	ļ		<u>.                                    </u>	_	_	_	_	
	24	R		_		ļ	_				
	25	<b>├</b> -	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		L	
	26	Ŀ	L.	ļ		<u> </u>		L			
	27	_	<u> </u>			<u> </u>					
	28	L.	<u> </u>			<u> </u>				L_	
	29	<u> </u>		_							
	30	L		<u> </u>			_				
	31			L	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	
	32	<u></u>		L_		_		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	
	33	_		L	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L		
	34	_	L.		L_	ļ	<u> </u>	L	L	<u> </u>	
	35.	_	_	<u> </u>		_			<u> </u>	_	
	36	L_	_	L_		<u> </u>	L				
	37		L_	<u> </u>	L	ļ	_			L	
	38	<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>		L		L	<u>L</u>	
	39	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	L					
	40									L	
	41					L	L				
	42	L	L								
	43	L	L					L	L		
	44										
	45		L	L							
	46										
	47										
	48										
	49										
	50		·		Г	$\Gamma$	_				1

Claim		Date								Cli	Claim Date											
		T				Γ		Γ						$\Box$								
Final	Original		ı		ł						::	Final	Original									
iI.	Ö											ĬĪ.	Ori			ł						
<b> </b>		-	_		-	<u> </u>	<u> </u>	ļ								_		<u> </u>			-	
	51 52		-			-	<b> </b>	-					101 102					ļ		-	-	
	53	-	-		-	-	-	-					102						-	-	-	
<del> </del>	54	+	-		-	-	-	├	-	-			103	-				-	<del> </del>	$\vdash$		
	55	$\dashv$	-			<del> </del>	-	-					105	$\vdash$	-				-	-	-	$\vdash$
	56	-+	-				-	-					106	-					-	-	$\vdash$	-
	57	$\dashv$	$\neg$	_	-	-	-	┢					107		-	-		-	-	-		$\dashv$
	58	-				-	-	-					108					-	-	-	H	$\vdash$
<b></b>	59	-	-		-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>			1		109	$\vdash$			_			$\vdash$	$\vdash$	H
	60	-	-		_	$\vdash$	-	_		$\vdash$			110	Н	T							H
	61	$\neg$	-		<del>                                     </del>			<del>                                     </del>		$\vdash$			111	$\vdash$				-	-	_	$\vdash$	$\vdash$
	62			_				$\vdash$					112	П		_	_	-		$\vdash$		H
	63												113			-	_		Г			$\Box$
l	64	1						1			$\cdot$		114	П						$\Box$		П
	65					1		†-					115	$\Box$				<u> </u>		_		П
	66				Γ	Г		Γ					116	П								
	67												117						Г			
	68												118									
	69												119									
	70										:		120									
	71					L							121							L		
	72				_	_	<u> </u>	_					122						<u> </u>	L		Ш
	73				<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>			<i>:</i> . ·	ļ	123					<u> </u>	L.	L_		
L	74				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					124	Ш				L_	L	L	Ŀ	Ш
	75	1			ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L.,				125	$\sqcup$			L	ļ	ļ	L.	ļ	Ш
	76		_		ļ	ļ	<u> </u>	┞-	<u> </u>		• •		126	$\vdash$				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
ļ	77	-			<u> </u>	<del> </del>		├	-	-			127	$\left  - \right $				<del> </del>	<del> </del>	_	-	$\square$
<u> </u>	78					_		├_	<u> </u>	-			128				<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	_	
	79 80	$\dashv$		<u> </u>	-			╀		-			129	-					├	<u> </u>		
	81	-		_	<del>                                     </del>	├	-	┼	$\vdash$			ļ	130 131					-		-		$\vdash$
<del> </del>	82	-				├-	-	⊢					132	╁╌┨				⊢	-	├	-	$\vdash$
	83	+			-	├	-	╁	-	-			133	$\vdash$	-			-		├	-	Н
	84	$\dashv$		-	-	├-	-	-					134	$\vdash$			$\vdash$	-	├	┢	⊢	Н
<del> </del>	85	-				-	<del> </del>	<del> </del>	-	-			135			_			├	┢	-	
	86	1			1-	$t^-$	$\vdash$	<del> </del>					136	Н		_	-		<del> </del>	┢	<del>                                     </del>	$\vdash$
<b></b>	87	1	-		<del> </del>	$\vdash$		1			• . •		137	Н			-	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>		
	88	1		-			$\vdash$						138	Н			_	<del>  -</del>	$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$
	89				Г	1	$\vdash$	1			$\cdot$		139					1	$\vdash$	<u> </u>		H
	90					Γ		1					140									
	91	$\Box$		Г		Π	1	Τ-					141	$\Box$					1	Γ-		М
	92							$\Gamma$					142									
	93					L	Γ						143									
	94												144									
	95							$\Gamma$			٠.٠		145									
	96							$\Box$			• • •		146									
	97												147									
	98			_		<u> </u>		_			٠.٠		148				L	<u> </u>				
	99			_		<u>L</u>	_	<b>1</b> _		Ш			149	Ш	]		_	L	_	_	<u></u>	Ш
<u> </u>	100			L	<u> </u>	<u>L.</u>	L.,	1_		Ш		Ĺ	150	لــا		:			L	L		